Index of Claims

Application/Control No.

10/510,480 Examiner

IIO, MASATOSHI

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Alfred Basichas

3749

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal A 0 Objected

Cir		Data									
Claim		Date									
Final	Original	1/23/08									
	1					_	\vdash			П	
	2										
	3										
	1 2 3 4 5	_				<u> </u>	L	_		Ш	
	5	<u> </u>				<u> </u>	_	_		Щ	
<u> </u>	6 7		_	_		_	_	<u> </u>		Н	
<u> </u>			-	├		-	-	-	├─	Н	
	8 9	├	 	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	
	10		<u> </u>	一	\vdash	_	<u> </u>	┢	┢	-	
	11					T			Г	П	
	12	1									
	13	1			\Box		\Box			\Box	
	11 12 13 14 15	1	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>	Ш	
	15	√ N	<u> </u>	_		\vdash	_	\vdash	_	-	
-	16 17	N	\vdash	 	-	├—	_	\vdash	\vdash	\vdash	
	18	N	-	╁	\vdash	\vdash		\vdash	-	Н	
	18 19	1	\vdash			-	-	\vdash	\vdash	Н	
	20	N		1	\vdash	<u> </u>		 	 	Н	
	21							\vdash			
	21										
	23										
	24 25	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>				Ш	
	25	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н	
	26 27 28	-		\vdash	<u> </u>	-	\vdash		-	Н	
-	28	├	-	├	-	 	-			H	
	29	H	_	\vdash		H	┝			Н	
	29 30	\vdash				\vdash	<u> </u>			H	
	31									П	
	32 33										
	33	\Box				L					
	34		_	L	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	Ш	
	35	H	_	-		<u> </u>	_		<u> </u>	Н	
	36 37	-	_	_		<u> </u>	_	\vdash	_	Н	
	38	H	_	-	-	\vdash	\vdash	 	 		
	39	H	Η-	 			-	 	\vdash	$\vdash \dashv$	
	40	\vdash	_				_	\vdash		Н	
	41						_	_	\vdash	П	
	42										
	43										
	44	_		L							
	45	L	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	_	Щ	
	46 47	<u> </u>	_	\vdash	H	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	
 	48	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	-	Н	
$\vdash \vdash \vdash$	49	-		\vdash		_	-	-	_	\vdash	
	50	\vdash		\vdash		\vdash				H	
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						Щ.					

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th>Π</th><th></th><th></th><th></th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	Cla	aim	Π				Date				
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99				Γ							
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Final	rigina									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	_		_	_	_	_			_
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	52	_	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	_	_	_
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	53	_	<u> </u>	<u> </u>					_	_
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	54	_	<u> </u>			_	_	_		_
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	55	<u> </u>	_	_						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	56		_	-	_		_		_	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ		_	<u> </u>	_	_		_	_	_	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	58	\vdash	<u> </u>	<u> </u>						_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>						_
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	60		┝	_	_	_	_	_		_
63 64 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	61		<u> </u>	_	_			_		_
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-			—	 —		-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	64	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\vdash	65	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>			
68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	66	├─	 				H	<u> </u>		<u> </u>
68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		67	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	-
69		68		H-				-			
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97 98		60	-	-	┢	_		H			_
71		70		\vdash				_			
72 73 74 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71		\vdash				\vdash			
74		72	_								
74		73	_		\vdash	_					_
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74			H						
76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75			\vdash		_				
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76							_		
78		77									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
83 84 85 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99											
84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83									
86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		84									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		86			_						_
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			_	_	_	_			_		_
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
91 92 93 94 95 96 97 98 99					H						_
92 93 94 95 96 97 98 99		,		_	-		_				
93 94 95 96 97 98 99	-	91	\vdash		-	\vdash		_			
94 95 96 97 98 99		92	-	H	\vdash	-	-	-			
95 96 97 98 99			\vdash	H						-	
96 97 98 99			\vdash					\vdash	_	_	_
97 98 99											Т
98 99			-								
99		98									
		99									
		100									

Claim		Date									
									Γ	П	
a	Original										
Final	rig									H	
	101			<u> </u>						М	
	102							$\overline{}$	\vdash	П	
	101 102 103									П	
	104 105								-	П	
	105								Г	П	
	106								\vdash	П	
	107	\Box	_		\vdash					П	
	108					_				П	
	108 109										
	110									П	
	111									П	
	111 112 113	Т								П	
	113	\Box	\Box	\vdash	Т				\Box	П	
	114	\Box	\vdash			П				М	
	114 115	П					_			П	
	116					Г			\vdash	П	
	117			_						\vdash	
	118								\vdash	М	
	119	\vdash		П			\vdash	_		Н	
	119 120 121 122 123 124			\vdash			\vdash		\vdash		
\vdash	121	\vdash	_	-			\vdash		一	М	
	122	_				\vdash	\vdash		_	Н	
	123	-	_							Н	
	124	_							_	П	
	125 126 127			-					\vdash	Н	
	126	_	_		Ė		_	_	\vdash	Н	
	127				_						
	128				Г		\vdash		\vdash		
	128 129 130 131 132								\vdash	П	
	130						_			П	
	131						_	_	\vdash	П	
	132									П	
	133									П	
	133			Г					\vdash	М	
	135					Г				\Box	
	136 137 138	П								П	
	137									П	
	138									П	
	139								Г	П	
	139 140										
	141										
	142						Г			П	
	143	П				\Box	<u> </u>			П	
	144									П	
	145	Т		Γ			\vdash			П	
	146	\vdash	_						Т	П	
	147	П		Г					Г	П	
	148			_	Т		\vdash	$\overline{}$	\vdash	П	
	149	\Box					<u> </u>			П	
	150	Т	_			\vdash	\vdash		Г	М	
	,50	ь	Ь			Щ.	L	_		لـــا	